

INTERNATIONALE TOEKENNINGS

ISTAP neem aktief deel aan internasionale opleiding en bevorder bewysgebaseerde praktyk in die voorkoming en behandeling van velskeure. ISTAP was vereer met die toekenning vir "The Most Progressive Society Award" by die "World Union of Wound Healing Societies Konferensie in 2016.

AMPTELIKE INTERNATIONALE VENNOTE



In Januarie 2016 het ISTAP die amptelike belangstellingsgroep geword van "Nurses Specialized in Wound, Ostomy and Continence Canada (NSWCC)".



In Desember 2018 het ISTAP 'n amptelike internasionale vennoot geword van die "European Wound Management Association (EWMA)".



In 2019 het ISTAP 'n amptelike vennoot geword van die "World Union of Wound Healing Society (WUWHS)".



In 2019 het ISTAP die amptelike vennoot geword van die "Journal of Wound Care WUWHS" toekennings.

BESKIKBARE HULPMIDDELS

Die ISTAP Velskeur-hulpmiddel kan jou departement help met die hantering van velskeure.

Ander beskikbare hulpmiddels:

- Raamwerk vir Beraming en Behandeling
- Raamwerk vir Risiko beoordeling
- Risiko-vermindingsprogram
- Algoritme vir besluitneming



SLUIT VANDAG BY ONS AAN!

www.skintears.org

Email:

info@skintears.org

Phone:

+1 613-762-5788

Facebook:

@ISTAP-International-Skin-Tear-Advisory-Panel

LinkedIn:

@international-skin-tear-advisory-panel

Twitter:

@SkinTears

PANEL ASESOR INTERNACIONAL DE DESGARROS DE LA PIEL

Velskeure is pynlik maar ook grootliks a voorkombare gesondheidsorg uitdaging. Velskeure kan voorkom in alle ouderdomme en is steeds 'n algemene probleem in alle gesondheidssektors.

Daar is informasie en praktiese wenke beskikbaar op die ISTAP webblad, wat gebruik kan word in jou fasiliteit en tuis ter verkoming en behandeling van velskeure.

SLUIT VANDAG BY ONS AAN!

www.skintears.org

Ons nooi u graag uit om 'n komplimentêre ISTAP lidmaatskap registrasie te ontvang, tesame met inligting oor velskeure en die "Beste Praktyk Voorstelle vir die Voorkoming en Behandeling van Velskeure in die ouer vel. (Wounds International, 2018), sodat dit u kan help met die bevordering van kwaliteit pasiëntsorg.

SPAN-WERK TOT A WÊRELD SONDER VELSKEURE

Die "International Skin Tear Advisory Panel (ISTAP)" is 'n inter-professionele samewerking wat toegewyd is aan die bevordering van goeie uitkomst vir hoë -risiko individue en/of die wat reeds velskeure het gedurende die kontinuum van sorg - deur die gebruik van opleiding, navorsing en voorspraak.

INLEIDING

- Volgens LeBlanc, et al. (2018) is a velskeur 'n traumatiese wond wat veroorsaak word deur meganiese faktore, wat insluit die verwydering van pleisters/verbande wat kleef. Die ernstigheidsgraad kan afwissel van die diepte van die wond, maar nie dieper as die subkutaneselaag nie.
- 'n los velvlap kan ontstaan en die rantjies van die vlap kan gewoonlik bymekaar uitgebring word.
- Velskeure het 'n hoe risiko om in 'n gekompliseerde, kroniese wond te ontstaan.
- Insidente van velskeure is gelyk aan of selfs groter as die van druksere.
- Velskeure kan gebeur tydens enige ouderdom. Dit sluit in die ouer pasient, kritiese siek pasiente, pediatries- of neonatale pasiente.
- 'n Oorsigtige risiko beraming moet gedoen word en sluit in 'n beraming van die pasient se algemene gesondheid (kroniese siektes, medikasie,

DIE ISTAP VELSKEUR KLASSIFIKASIE SISTEEM

Volgens LeBlanc, et al. (2018) is a velskeur 'n traumatiese wond wat veroorsaak word deur meganiese faktore, wat insluit die verwydering van pleisters/verbande wat kleef. Die ernstigheidsgraad kan afwissel van die diepte van die wond, maar nie dieper as die subkutaneselaag nie.

Die ISTAP velskeur klassifikasie sisteem moet gebruik word om dieselfde taal te hê vir die identifisering en dokumentering van velskeure.

Type 1: No Skin Loss



Linear or Flap Tear which can be repositioned to cover the wound bed

Type 2: Partial Flap Loss



Partial Flap loss which cannot be repositioned to cover the wound bed

Type 3: Total flap loss



Total Flap loss exposing entire wound bed

LeBlanc et al 2013

Definisie van 'n velvlap in velskeure word gedefinieer as 'n deel van die vel (epidermis/dermis) wat sonder intensie geskei word (gedeeltelik of in geheel) van hul bestaande posisie as gevolg van shear skuifkrag, wrywing, en/of bluntstamp beserings force. Hierdie konsep moet nie verwar word met weefsel wat met opset geskei word van bestaande posisie soos in terapeutiese omstandighede bv.

Die Skin Tear Classification System is aanlyn beskikbaar in verskillende tale op skintears.org/education/tools, insluitend:

- arabica
- Chinese
- Tsjeggiese
- Deense
- Nederlands
- Engels
- Frans
- Duitse
- Hebreeus
- Italiaanse
- japanese
- Portugees
- Brasiliaanse
- Portugees
- Spaans
- Sweeds
- turkish

Kontak die info@skintears.org as u die hulpmiddel in 'n ander taal wil vertaal.